

Neuromotricité et organes sensoriels

Les physiothérapeutes spécialisé.e.s en neurologie aident les personnes atteintes de troubles de la mobilité, causés par une maladie ou des blessures du cerveau et de la moelle épinière, à retrouver et/ou à maintenir leur mobilité et leur autonomie au quotidien.

Dans le cadre du traitement et en fonction de l'objectif personnel des patient.e.s, des activités comme se mettre debout et marcher ou porter et manier des objets sont exercées de manière ciblée. Ces aptitudes sont ensuite utilisées et entraînées dans le cadre de tâches complexes à la maison, dans les loisirs ou au travail. En outre, les physiothérapeutes peuvent exercer une influence positive sur les symptômes fréquents en cas d'affections neurologiques. Ces symptômes sont notamment la faiblesse musculaire, les problèmes d'équilibre et de réduction des aptitudes à la coordination, la spasticité, les tremblements musculaires, les douleurs et les perceptions sensorielles modifiées ou absentes.

La physiothérapie neurologique inclut le traitement des accidents vasculaires cérébraux, des lésions cérébrales traumatiques, de la sclérose en plaques (une affection du système nerveux central), de la maladie de Parkinson et des conséquences d'une paraplégie.

Informations complémentaires:

Communauté d'intérêts pour la phyiothérapie en neuroéducation (IGPTR-N) –

<http://www.igptr.ch/cms/igpnr/>

Association suisse pour les personnes cérébro-lésées

– www.fragile.ch

Société suisse de la sclérose en plaques –

<https://www.multiplesklerose.ch>

Parkinson Suisse – www.parkinson.ch

Groupe suisse de paraplégiques – www.paraplegie.ch

